

Application No.	Applicant(s)	
10/686,023	LIENER CHIN ET AL.	•
Examiner	Art Unit .	
,		
Monica S. Carter	3722 .	

		IS	SUEC	LASSIF	ICATION								
O	RIGINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS	SUBCLASS	CLASS	CLASS SUBCL'ASS (ONE SUBCL'ASS PER BLOCK)										
283	36	40	359	360	641								
INTERNATION	AL CLASSIFICATION	206	232										
B 4 2 F	21/00	229	68.1	71									
	1	283	38	42									
	1	402	73	80R									
	1	D19	26	33									
	1												
(Assist	ant Examiner) (Date	andronomora 8	4))èn Man	WWS.((A) (D) (107/21/04)		Total Claims Allowed: 141						
(Legal Instr	Het 7/ uments Examiner)	(22 Joy (Date)		mary Examiner			O.G. O.G. Claim(s) Print F 1 19	ig.					

X	Claims renumbered in the same order as presented by applicant							PA		☑ T.D.			☐ R.1.47						
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Originat
1	1		23	31		39	61	54	-57	91	75	76	121	105	106	151	135	137/	181
2	2		24	32			62	57	-58	92	15 74	77	122	100	107	152	134	138	182
3	3		25	33			63	58	5 9	93	17	7B	123	107	10β	153	137	130	183
4	4		26	34			64			94	17 18 19	7/9	124	108	109	154	13\$ 139	1,40	184
	5		27	35			65			95	74	80	125	157	110	155	141	1/41	185
	6		28	36		40	66			96	30	81	126	110	111	156			186
	7			37		_41	67	59	90	97	8	82	127	111	112	157			187
	8			38		42	68	Let	61	98	30 31	- 83	128	1/2.	113	158			188
5	9			39		43	69	(e)	62	99	85 85	84	129	113	114	159			189
6	10			40		44	70	62	63	100	84	85	130	114	115	160			190
7	11			41		45	71	100	64	101	85	86	131	115	116	161			191
8	12		29	42		46	72		65	102	86	87	132	116	117	162			192
9	13			43		-47-	≤73	69	66	103	97	_8B	133	117	118	163			193
10	14			44	47	48	74	7.4	67	104	88 99 90	89	134	118	119	164			194
	15			45	48	49	75	<i>te7</i>	68	105	49	90	135	119	120	165			195
11	16			46			76	7		106	90	91	138	120	121	166			196
12	17		30	47			77	WS	69	107	9)	92	137	121	123	167			197
13	18		31	48			78			108	42	93	138	122	124	168			198
14	19		32	49	49	50	79	64	70	109	91 92 93	94	139	123	125	169			199
15	20		33	50	50	51	80	70	7	110	q.	95	140	124	126	170			200
16	21		34	51			81	71	7₽	111	7	96	141	125	127	171			201
17	22			52			82			112	10	97	142	124	128	172			202
	23			53	51 52	-52	83	72	7B	113	47	98	143	127	129	173			203
18	24			54	52	<i>-</i> 83.	84	73	74	114	49	99	144	128	130	174			204
19	25			55			85	14	75	115	99	100	145	129	131	175			205
Ш	26			56	53	54	86	* /[116	100	101	146	129 130	132	176			206
<u></u>	27		35	57	54 55	-65	87]	117	iot	102	147	131	133	177			207
20	28		36	58	55	-58	88			118	102	103	148	132	114	178			208
21	29		37	59			89			119	703	104	149	133	135	179			209
22	30		38	60			90			120	104	105	150	134	126	180			210